

Vleermuiswaarnemingen Vennengebied mei 2006

Hans Hollander, Oudelaan 2005, 6605 SC Wijchen
tel. 024 – 6412564, e-mail pubben01@planet.nl

Inleiding

In mei 2006 is een deel van de Overasseltse en Hatertse Vennen van Staatsbosbeheer enige keren bezocht ten behoeve van een geplande vleermuisinventarisatie. Wegens omstandigheden zijn dit de enige bezoeken gebleven. Middels dit verslag worden de waarnemingen ter beschikking gesteld van Staatsbosbeheer. Het betreft zowel waarnemingen in het deel van de vennen Botersnijder, Lange Ven en Ketelven (tussen St. Walrichweg en het kantoor van Staatsbosbeheer) als waarnemingen langs een te vellen populierenlaan haaks op de Vendam ten zuiden van het Wijchense Ven.

Terreinbeschrijving (summier)

De Overasseltse en Hatertse Vennen zijn gelegen in de gemeente Heumen, ten zuidwesten van Nijmegen. Het gebied bestaat uit glooiende rivierduinen begroeid met dennenbossen en heide afgewisseld met vennen.

Het inventarisatiegebied ten oosten van de St. Walrickweg zou worden geïnventariseerd op vleermuizen, zowel verblijfplaatsen, foerageerplaatsen als vliegroutes.

De populierenlaan vlak ten zuiden van het Wijchense Ven stond op de nominatie om gekapt te worden. De vraagstelling van Staatsbosbeheer luidde in hoeverre hier vleermuisverblijfplaatsen aanwezig zijn, waar rekening mee gehouden zou moeten worden.

Methode

Het inventarisatiegebied ten oosten van de St. Walrickweg is tweemaal bezocht, op 3 mei 2006 's avonds van 22.10 tot 23.10 uur (18°C, licht bewolkt) en op 12 mei 2006 's ochtends van 4.45 tot 5.30 uur. Op 19 april 2006 was het gebied overdag bezocht als 'kennismaking' en om geschikte vleermuisbiotopen te traceren.

De populierenlaan is bezocht op 19 april 2006 als 'kennismaking' en om potentiële vleermuisverblijfplaatsen op te sporen. Op 3 mei 2006 is van 20.35 tot 21.45 uur gespeurd naar mogelijke uitvliegers en zijn waarnemingen gedaan met de batdetector.

De vleermuiswaarnemingen zijn gedaan met een batdetector type mini-2. De route is gelopen op aanwezige paden met insteken naar geschikte foerageerplekken. De waarnemingen zijn ingetekend in bijlage 1 (gebied ten oosten van de St. Walrickweg) en bijlage 2 (populierenlaan).

Resultaten

Gebied ten oosten van de St. Walrickweg

Drie soorten vleermuizen zijn waargenomen: gewone dwergvleermuis, watervleermuis en rosse vleermuis. De waarnemingen zijn op datum samengevat in onderstaande tabel:

Soort	3 mei 2006	12 mei 2006
Gewone dwergvleermuis	18	5
Watervleermuis	10	1
Rosse vleermuis	1	3

Op 3 mei 2006 (avondbezoek) zijn verspreid over het gehele gebied, met name langs wegen en paden, 18 waarnemingen van foeragerende gewone dwergvleermuizen gedaan. Op

Botersnijder, Botersnijder Zuid en Lange Ven foerageerden resp. 4, 3 en 3 watervleermuizen. Een rosse vleermuis werd waargenomen langs het pad tussen Botersnijder en Botersnijder Zuid.

Op 12 mei 2006 (ochtendbezoek) werden langs het pad tussen Botersnijder en Botersnijder Zuid voor 5.00 uur resp. 3 en 2 gewone dwergvleermuizen op vliegroute gesignaleerd. Alleen op de Botersnijder is een watervleermuis gehoord. Tot 5.22 uur werden rosse vleermuizen foeragerend aangetroffen boven Botersnijder en het meest oostelijke van de 3 kleine vennetjes langs de Parksesteeg.

Op grond van deze summiere waarnemingen vroeg in het seizoen zijn geen nadere conclusies te trekken over het voorkomen van de waargenomen soorten in het onderzoeksgebied.

Overige waarnemingen: dodaars, boomvalk, bosuil (2) op 12 mei 2006.

Populierenlaan

Tijdens het oriëntatiebezoek op 19 april 2006 zijn alle populieren afgezocht op mogelijke holen, die geschikt zouden zijn als verblijfplaats voor vleermuizen. De 66 onderzochte populieren staan allen aan de zuidrand van de laan. De noordrand bestaat uit andere, lagere en voor vleermuizen niet geschikte bomen en struiken. In de 39^e boom werd een holte ontdekt.

Op 3 mei 2006 bleek deze holte een spreuwenest te bevatten; een oudervogel zat gedurende tien minuten in de holte naar buiten te turen om vervolgens weer naar binnen te gaan.

Met de batdetector zijn 3 soorten vleermuizen waargenomen:

- rosse vleermuizen; ongeveer 8 exemplaren jagend boven en langs de gehele bomenrij;
- gewone dwergvleermuizen; enkele exemplaren jagend in de laan;
- watervleermuizen; tientallen exemplaren passerend op vliegroute; langs een heg/houtwal aan de zuidzijde van de laan vlogen ze een via de laan van oost naar west om vervolgens via een heg aan de noordzijde naar het Wijchens Ven te vliegen.

Het kan op basis van dit enige veldbezoek niet worden uitgesloten dat er zich vleermuis-verblijfplaatsen in de laan bevinden, de kans hierop wordt echter klein geacht. Er zijn weinig zichtbare, potentieel geschikte plaatsen. Meer waarschijnlijk komen de waargenomen vleermuizen uit het bos ten zuiden van de populierenlaan.

Overige waarnemingen op de avond van 3 mei 2006: nachtegaal, 2 sprinkhaanrietzangers, fazant, koekoek, groene specht en 2 reeën, uittreidend in de schemering zuidwest van de populierenlaan.